

SOFFIONI AD ARIA CALDA A GASOLIO

MASTER BV 170



- Aria calda pulita
- Collegamento ad un tubo flessibile IN DOTAZIONE
- Scarico del gas combusto
- Scambiatore di calore
- Termostato di surriscaldamento
- Post-ventilazione
- Motore protetto termicamente
- Controllo fiamma elettronico con fotocellula
- Camera di combustione in acciaio inox
- Serbatoio dell'olio con indicatore di livello
- Carrello incluso
- Snorkel-sfiato per il serbatoio del carburante antigoccia
- LED diagnostico

Dati tecnici

POTENZA RESA (kcal/h)	42.100 kcal/h
PORTATA D'ARIA	1.800 m ³ /h
POTENZA RESA (Btu/h)	167.200 (Btu/h)
CONSUMO ELETTRICO	0,8 kW
ALIMENTAZIONE	220-240 V
CONSUMO CARBURANTE	4,7 l/h
CAPACITÀ SERBATOIO	65 lt
AUTONOMIA	14 h

Dimensioni di ingombro

LUNGHEZZA	1.350 mm
LARGHEZZA	575 mm
ALTEZZA	1.000 mm
PESO NETTO	67 kg
DIAM. CAMINO	150 mm
DIAM. USCITA ARIA	340 mm



Livello carburante

CONTROLLA DI AVER CONSEGNATO IL MEZZO CON LO STESSO LIVELLO DI CARBURANTE E ADBLUE (DOVE PREVISTO) CON CUI L'HAI RITIRATO.



PIENO FINO ALL'ORLO!



I dati riportati sono indicativi, possono essere soggetti a modifiche o errori di stampa da parte delle ditte costruttrici senza alcun preavviso. La società Mollo Srl si limita a riportarli. Le caratteristiche specifiche sono presenti nel "Manuale d'uso e manutenzione" allegato alla singola macchina.